

Skupina predmetov	Ime predmeta	ECTS	Vrsta predmeta	Nosilci	Temeljni viri in literatura
1. letnik	Anatomija in fiziologija s patologijo	6	obvezni splošni	Raja Gošnak Dahmane	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dahmane, R. (2021). Anatomija za zdravstvene delavce. izd. - Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.</li> <li>Dahmane, R. in Ribarič, S. (2004). Osteologija za inženirje radiologije. Visoka šola za zdravstvo, Univerza v Ljubljani.</li> <li>Bresjanac, M. in Rupnik, M. (ur.). (2002). Patofiziologija s temelji fiziologije. (pop. in dop. izd.). Ljubljana: Medicinska fakulteta, Univerza v Ljubljani.</li> <li>Pižem, J. (2021). Patologija: učbenik za študente zdravstvene fakultete. Ljubljana: Katedra za patologijo Medicinske fakultete.</li> </ul>
1. letnik	Biofizika	5	obvezni splošni	Miha Fošnarič	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sevšek F (2018). Biomehanika. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.</li> <li>Sevšek F (2017). Fizikalni praktikum. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.</li> </ul>
1. letnik	Mikrobiologija in parazitologija	7	obvezni strokovni	Karmen Godič Torkar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Godič Torkar K, Zore A (2019). Mikrobiologija s parazitologijo: učbenik z navodili za vaje, 2. dopolnjena izdaja. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Zdravstvena fakulteta, 1-167.</li> <li>Ihan A., Muller Premru M., Seme K., Matos, T.(Ur.) (2020). Medicinska bakteriologija z mikologijo in parazitologijo. Univerza v Ljubljani, Medicinska fakulteta, Ljubljana 2020, str. 13-96; 115-262; 289-346; 365-402.</li> <li>Poljak M, Petrovec M. (2011). Medicinska virologija. Medicinski razgledi, Medicinska fakulteta, Ljubljana, 1-7; 15-19; 31-33; 41-44; 61-68; 75-100; ; 111-116; 137-140; 209-211; ; 267-277.</li> <li>Zorko M (2019). Biokemija za študente fizioterapije. Visokošolski zavod Fizioterapevtika, Ljubljana, ISBN 978-961-93982-2-7. str.74-107; 110-146.</li> <li>Ihan, Alojz (2022).Osnove medicinske imunologije. Ljubljana : Medicinska fakulteta, Inštitut za mikrobiologijo in imunologijo, Katedra za mikrobiologijo in imunologijo, ISBN - 978-961-95091-3-5. str. 11-43, 52-86, 109-112, 124-127, 138-166, 171-180.</li> </ul>
1. letnik	Osnove higijene in etika	6	obvezni strokovni	Mojca Jevšnik	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bauer M, Bičič E, Ferfila N, Fink R, Godič Torkar K, Jevšnik M, Ovca A, Sever D. Higijena objektov in procesov. 2. izd. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta, 2017. str. 15-17, 30-33, 38-52, 64-104, 84-87, 135-140, 195-224.</li> <li>Jevšnik M, Ovca A. Uvod v varnost in kakovost živil: Univerzitetni učbenik za študente sanitarnega inženirstva. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta, 2020. str. 156-174.</li> <li>Mlinar A. Okoljska etika in trajnostni razvoj. Založba Annales Ljubljana, 2014, 401 str.</li> </ul>
1. letnik	Družboslovje v zdravstvu	6	obvezni splošni	Blaž Ivanc	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kovačev, A. N., 1997. Individualna in kolektivna identiteta. Ljubljana: VŠZ, str. 15–18, 21–22, 29–36, 94–103.</li> <li>Kovačev, A. N. 1998. Socialna interakcija. Ljubljana: VŠZ.</li> <li>Kovačev, A. N., 2004. Značilnosti in funkcije emocij ter njihov vpliv na socialno dinamiko. Ljubljana: VŠZ, str. 15–66, 115–171, 242–263.</li> <li>Pahor, M., 1999. Sociologija za zdravstvene delavce. Ljubljana: VŠZ.</li> <li>Toš, N. in Malnar B., 2002. Družbeni vidiki zdravja. Ljubljana: FDV, str. 3–32, 71–86, 87–107.</li> <li>Strojin, T., 1998. Uvod v zdravstveno pravo. Zbirka učbeniki. Ljubljana: ČZ Uradni list Republike Slovenije.</li> <li>Strojin, T., 1994. Osnove prava okolja. Zbirka učbeniki. Ljubljana: ČZ Uradni list Republike Slovenije, str. 19–31, 43–55, 59–63, 71–74, 81–95, 150–161, 205–224.</li> <li>Kaučič, I. in Grad, F., 2003. Ustavna ureditev Slovenije. 3. spr. in dop. izd. Ljubljana: GV založba, str. 22–26, 29–41, 58–59, 65–66, 71–84, 91–161, 167–178, 181–188,194–196, 200–202, 218–226, 230–239, 257–280, 289–304, 310–312, 325–332, 363–366.</li> </ul>
1. letnik	Matematika	10	obvezni splošni	Klemen Šivic	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mizori-Oblak, P. Matematika za študente tehnike in naravoslovja. Ljubljana : Fakulteta za strojništvo, 2001, 380 str.</li> <li>Mizori-Oblak, P. Matematika za študente tehnike in naravoslovja, 2. del. Ljubljana : Fakulteta za strojništvo, 1991, 403 str.</li> <li>Jamnik, R. Matematika. Ljubljana : Društvo matematikov, fizikov in astronomov Slovenije, 1994, 556 str.</li> <li>Jamnik, R. Verjetnostni račun in statistika. Ljubljana: Društvo matematikov, fizikov in astronomov Slovenije, 1995, 163 str.</li> <li>Kreyszig, E., Advanced engineering mathematics, 7th ed. New York , Wiley, 1993, 129str.</li> <li>Calter, P.A., Calter, M.A. Technical mathematics with calculus. New York [etc.] : J. Wiley, 2000, 110 str.</li> </ul>
1. letnik	Kemija	10	obvezni splošni	Polonca Trebše	<ul style="list-style-type: none"> <li>Čeh B (2018). Splošna kemija. Ljubljana: Fakulteta za kemijo in kemijsko inženirstvo.</li> <li>Čeh B (2019). Anorganska kemija. Ljubljana: Fakulteta za kemijo in kemijsko inženirstvo.</li> <li>Tišler M (2013). Organska kemija. Ljubljana: DZS.</li> <li>Bavcon Kralj M, Košenina S, Trebše P (2016). Praktikum iz splošne, anorganske in organske kemije. 1. izd. Ljubljana: Zdravstvena fakulteta.</li> </ul>
1. letnik	Tehnični tuji jezik – Angleščina	5	obvezni strokovni	Tina Levec	<ul style="list-style-type: none"> <li>Avtentični tekoči aktualni strokovni članki v angleščini iz revij, časopisov in interneta.</li> <li>Avtentična strokovna slušna besedila in videoposnetki v angleščini</li> <li>Lastni materiali predavatelja.</li> </ul>
1. letnik	Zdravstvena ekologija	5	obvezni strokovni	Martina Oder	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eržen I, Gajšek P, Hlastan-Ribič C, Kukec A, Poljšak B, Zaletel-Kragelj L (2010). Zdravje in okolje : izbrana poglavja. 1. izd. Maribor: Medicinska fakulteta.</li> </ul>